



Digite um termo que deseja encontrar

Buscar



14/08/2012



Vale e Petrobras Biocombustível discutem parceria em óleo e biodiesel

Projeto da Vale prevê a produção de biodiesel B20 (20% de óleo de palma) para atender a suas operações no Brasil a partir de 2015

O presidente da Petrobras Biocombustível, Miguel Rossetto, visitou nesta terça-feira (14/8), a convite do diretor global de Energia da Vale, João Coral, uma planta de extração de óleo de palma da Biopalma, uma empresa da Vale com o grupo MSP, localizada no município de Moju, no Estado do Pará. As duas companhias estudam a possibilidade de parceria para a produção de óleo de palma e biodiesel naquele estado.

O projeto da Vale prevê a produção de biodiesel B20 (20% de óleo de palma) para atender a suas operações no Brasil a partir de 2015. Atualmente, a Biopalma conta com áreas de plantio e uma extratora com capacidade de produzir 25 ton/hora de óleo. A Biopalma vai construir mais uma planta extratora e a Vale, usina de biodiesel no estado. O investimento total é de US\$ 500 milhões.

A Petrobras Biocombustível também implementa uma usina de biodiesel no Pará. O empreendimento, definido no Plano de Negócios e Gestão 2012-2016, terá capacidade de produzir 230 milhões de litros de biodiesel por ano, para atender à região Norte do País.

Vale e Petrobras assinaram, em abril deste ano, protocolo de Intenções que trata de projetos conjuntos em andamento nas áreas de potássio, fertilizantes nitrogenados, termelétrica, ativos de petróleo, gás e de biodiesel, além de logística. O protocolo tem como objetivo estudar a viabilidade técnico-econômica dos projetos de interesse comum entre o Sistema Petrobras e a Vale.

Mais informações



Carmem Oliveira

carmem.oliveira@vale.com

Belém

+55 (91) 3215-2460

Nádia Farias

nadia.farias@vale.com

Parauapebas

+55 (94) 3327-4763

Tami Kondo

tami.kondo@vale.com

Marabá

+55 (94) 3327-4763